

znak sprawy: APP/482/ABM25/2024

Warszawa, 09.07.2024r.

### Do uczestników postępowania

Dotyczy usługi cateringowej polegającej na wytworzeniu, pakowaniu i dostarczeniu posiłków dla pacjentów, wg. ścisłych wytycznych opracowanych przez niezależnego specjalistę - dietetyka, pacjentom skolonizowanym lekoopornymi szczepami bakterii, zakwalifikowanym do terapii w ramach eksperymentu badawczego pt. „Wieloośrodkowe, randomizowane, niezaślepienie, trójramienne badanie skuteczności transplantacji mikrobioty jelitowej vs probiotykoterapii vs diety wspomagającej wzrost eubiotycznej mikrobioty jelitowej w celu dekolonizacji bakterii antybiotykoopornych z przewodu pokarmowego pacjentów skolonizowanych najbardziej istotnymi klinicznie szczepami antybiotykoopornymi. Poszukiwanie strategii odpowiedzi na alarm WHO ws. zagrożenia „nową pandemią” antybiotykooporności. Badanie STOP-ARB

Pytania i odpowiedzi:

Pytania od Natural Brands Sp. z o.o.

**„Na etapie przygotowywania się do produkcji posiłków Wykonawca będzie miał możliwość:**

**- konsultacji z niezależnym dietetykiem opracowanego przez niego szkicu (draft) 19-dniowego jadłospisu jakościowego w celu weryfikacji pod względem technologiczno-produkcyjnym oraz jakościowo-ilościowego.**

**Menu na 19 dni, które powtarzamy dwukrotnie, łącznie 38 dni?”**

Tak,

Z załącznika nr 3 – Opis przedmiotu zamówienia, pkt 3: „Posiłki dla każdego z pacjentów będą dostarczane przez 38 następujących po sobie dni (przez 6 dni w tygodniu - dopuszczalne jest dostarczenie w sobotę posiłków na weekend), na podstawie jadłospisu na 19 dni, który zostanie zrealizowany dwukrotnie, do osiągnięcia 38 dni żywienia pacjentów.”

**„5. Posiłki będą:**

- **dietą standardową (bez eliminacji i ograniczeń składników pokarmowych)**
- **w wybranych przypadkach (na zlecenie lekarza/badacza) może być konieczne przystosowanie posiłków do postaci łatwej do przemykania (np. do postaci rozdrobnionej) dla osób w ciężkim stanie zdrowia, lub z trudnościami w gryzieniu.**

**Czyli mamy jedną dietę i tu musimy brać pod uwagę możliwość zmiany „stanu skupienia” -> postaci stałej lub zmiksowanej jeżeli będzie takie zalecenie per pacjent?”**

Tak

**„6. Pacjenci będą rekrutowani i włączaniu do eksperymentu systematycznie od rozpoczęcia kwalifikacji w pierwszym otwartym ośrodku badawczym. Oznacza to, że na etapie zamówienia nie można określić i przekazać Wykonawcy dokładnego harmonogramu włączania pacjentów. Każdy włączony do eksperymentu pacjent i zrandomizowany (tj.**

**przydzielony losowo) do ramienia z dietą rozpocznie stosowanie diety eubiotycznej określonego dnia i będzie kontynuował spożywanie posiłków przez kolejne 38 dni.**

**Pod kątem produkcyjnym wytwarzamy codziennie przez 38 dni menu na 19 dni i powtarzamy je do obsłużenia ostatniego pacjenta?"**

Nie, codziennie wytwarzane jest (dla aktualnej liczby pacjentów spożywających dietę w ramieniu z dietą) menu (całodzienny zestaw składający się z 5 lub 4 posiłków) tylko na jeden dzień, a nie na 19 dni.

**„Pacjenci, którzy zaczy korzystać z diety dołączają w dniu menu w którym aktualnie jesteśmy, nie rozpoczynamy dla nich produkcji od dnia numer 1?"**

Tak,

Z załącznika nr 3 – Opis przedmiotu zamówienia, pkt 8: „Po rozpoczęciu produkcji w cyklach, w trybie ciągłym (jadłospis od dnia 1-szego do dnia 19-ego), kolejni włączani pacjenci będą rozpoczynać stosowanie diety we wskazanym przez Zamawiającego dniu (dacie), poprzez dołączenie do bieżącego cyklu produkcji (między dniem 1-szym a 19-tym). Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć każdemu włączanemu pacjentowi posiłki przez kolejne 38 dni, spełniając tym samym wymogi protokołu eksperymentu. Wykonawca zobowiązany jest do nadzorowania dni cykli produkcji oraz dostarczenia posiłków dla włączanych pacjentów przez 38 kolejnych dni.”

**„7. Wykonawca po rozpoczęciu stosowania diety przez pierwszego pacjenta będzie produkował posiłki w kolejnych dniach, zgodnie z jadłospisem/harmonogramem od dnia 1-szego do dnia 19-ego, w trybie ciągłym (w cyklach 19-dniowych) do czasu zakończenia stosowania diety przez ostatniego pacjenta w ramieniu z dietą. Możliwa jest przerwa w produkcji jeśli w danym czasie bieżący pacjenci zakończą stosowanie diety (38 dni) i nie zostanie włączony nowy pacjent do ramienia z dietą.**

a) Jaka jest minimalna ilość osób jaka może korzystać diety?

b) Jaki jest plan na dołączanie osób? Czy jest na to jakiś klucz czy to jest randomowe

c) Jaki czas przewidzieliście minimalnie na cały eksperyment (dostawy diet) a jaki maksymalnie?

d) Ile osób chcecie zaprosić do eksperymentu?

e) Zapytanie ofertowe jest na 3420 szt co daje 18 osób w diecie 5 posiłkowej przez 38 dni.

f) Czy może być sytuacja w której będziemy produkować dietę dla 1 osoby, a może być taka, że produkujemy tydzień później dla 5 i mamy cały czas przed sobą do wyprodukowania dietę dla 32 osób?

Czyli w praktyce jeżeli dla przykładu dokładalibyście codziennie 1 osobę i ona miałaby mieć dietę przez 38 dni to po 18 dniach okaże się, że my mamy produkować dla Was tą dietę przez dokładnie ile dni?

Według moich obliczeń w tym konkretny, możliwym przypadku przez 55 dni łącznie, ale to tylko wtedy jak nie będzie dziur/przerw w produkcji, które byłyby następstwem braku pacjentów na dany moment.

**Jeżeli takowe powstaną, okres produkcji i eksperyment wydłużą się.”**

a) W zamówieniu nie przewidziano minimalnej liczby osób jaka może korzystać z diety

b) Zgodnie z zapisami Z ZAPROSZENIA DO SKŁADANIA OFERT CENOWYCH, III, 2.3: „Pacjenci będą rekrutowani i włączani do eksperymentu systematycznie od rozpoczęcia kwalifikacji w pierwszym otwartym ośrodku badawczym. Oznacza to, że na etapie zamówienia nie można określić i przekazać Wykonawcy dokładnego harmonogramu włączania pacjentów.”

Z załącznika nr 3 – Opis przedmiotu zamówienia, pkt 6: „Pacjenci będą rekrutowani i włączaniu do

eksperymentu systematycznie od rozpoczęcia kwalifikacji w pierwszym otwartym ośrodku badawczym. Oznacza to, że na etapie zamówienia nie można określić i przekazać Wykonawcy dokładnego harmonogramu włączania pacjentów. Każdy włączony do eksperymentu pacjent i zrandomizowany (tj. przydzielony losowo) do ramienia z dietą rozpocznie stosowanie diety eubiotycznej określonego dnia i będzie kontynuował spożywanie posiłków przez kolejne 38 dni.” Powyższe oznacza, że dołączanie pacjentów do ramienia z dietą odbywa się w sposób losowy, za co odpowiada specjalistyczny program do randomizacji, który zapewnia obiektywność i bezstronność podziału uczestników między grupy badawcze.

c) W projekcie terminy realizacji kamieni milowych (etapów) nie podlegają podziałowi na ramiona eksperymentu (FMT, probiotyk, dieta). Minimalny czas przewidziany na dostawy diety może zostać określony na 38 dni (w sytuacji jednoczesnego rozpoczęcia spożywania diety przez wszystkich 90 pacjentów), jako maksymalny został wskazany czas zakończenia eksperymentu (całego eksperymentu wraz ze 180 dniową fazą obserwacji)

Z załącznika nr 6 – Wzór umowy:

„§ 4. Termin realizacji umowy Realizacja przedmiotu umowy będzie odbywać się sukcesywnie, w zależności od bieżących potrzeb Zamawiającego, na podstawie zamówień złożonych w okresie do dnia 30.04.2027 r.”

d) Zgodnie z ZAPROSIENIEM DO SKŁADANIA OFERT CENOWYCH, III, 2.1: „Zamawiający określa wielkość przedmiotu umowy w okresie trwania umowy na: 3420 zestawów (całodziennych) posiłków dostarczanych sukcesywnie dla 90 pacjentów włączanych do ramienia z dietą.”

Z ZAPROSIENIA DO SKŁADANIA OFERT CENOWYCH, III, 2.2: „Liczba pacjentów: 90 pacjentów.

Zamawiający zaznacza, że łączna liczba 90 pacjentów to górna wartość przewidziane w założeniach eksperymentu. Z uwagi na nieustające zagrożenie SARS-CoV-2 oraz inne czynniki niezależne od Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego zastrzega się, że ostateczna liczba pacjentów pozyskanych do eksperymentu może nie osiągnąć tego poziomu.”

Powyższe oznacza, że do eksperymentu – ramienia z dietą przewidziane jest włączenie 90 pacjentów.

e) Przedmiotem zamówienia jest „Wytworzenie, zapakowanie oraz dostarczenie posiłków na 1 dzień specjalistycznej diety w przeliczeniu na 1 pacjenta” (z załącznik nr 1 - Formularz ofertowy z oświadczeniami)

Z ZAPROSIENIA DO SKŁADANIA OFERT CENOWYCH, III, 2.1: „Zamawiający określa wielkość przedmiotu umowy w okresie trwania umowy na: 3420 zestawów (całodziennych) posiłków dostarczanych sukcesywnie dla 90 pacjentów włączanych do ramienia z dietą.”

Powyższe oznacza zamówienie 38dni menu x 90 zestawów całodziennych = 3420 zestawów

f) Zgodnie z załącznikiem nr 3 – Opis przedmiotu zamówienia, pkt 7: „Wykonawca po rozpoczęciu stosowania diety przez pierwszego pacjenta będzie produkował posiłki w kolejnych dniach, zgodnie z jadłospisem/harmonogramem od dnia 1-szego do dnia 19-ego, w trybie ciągłym (w cyklach 19-dniowych) do czasu zakończenia stosowania diety przez ostatniego pacjenta w ramieniu z dietą. Możliwa jest przerwa w produkcji, jeśli w danym czasie bieżący pacjenci zakończą stosowanie diety (38 dni) i nie zostanie włączony nowy pacjent do ramienia z dietą.”

pkt 8: „Po rozpoczęciu produkcji w cyklach, w trybie ciągłym (jadłospis od dnia 1-szego do dnia 19-ego), kolejni włączani pacjenci będą rozpoczynać stosowanie diety we wskazanym przez Zamawiającego dniu (dacie), poprzez dołączenie do bieżącego cyklu produkcji (między dniem 1-szym a 19-tym). Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć każdemu włączanemu pacjentowi posiłki przez kolejne 38 dni, spełniając tym samym wymogi protokołu eksperymentu. Wykonawca zobowiązany jest do nadzorowania dni cykli produkcji oraz dostarczenia posiłków dla włączanych pacjentów przez 38 kolejnych dni.”

Biorąc pod uwagę powyższe oraz całość przedmiotu zamówienia przedstawia się przykład dotyczący włączenia i uczestnictwa pacjentów w ramieniu z dietą:

W dniu 3.06.2024 następuje włączenie do eksperymentu pierwszego pacjenta (X) - do ramienia z dietą. Zamawiający informuje Wykonawcę, że pacjent X powinien rozpocząć stosowanie diety (1.dzień /z 38 dni/ spożywania posiłków) w dniu 10.06.2024. Wykonawca rozpoczyna produkcję posiłków (w cyklach 19-dniowego menu) i dostarcza dla pacjenta X posiłki do spożycia na dzień 10.06.2024. Wykonawca dostarcza pacjentowi X posiłki przez kolejne 37 dni (do osiągnięcia pełnych 38 dni). W czasie produkcji i dostaw dla pacjenta X, zostaje włączony kolejny pacjent do ramienia z dietą. Zamawiający informuje Wykonawcę o włączonym pacjencie Y, który rozpoczyna stosowanie diety (1-szy z 38 dni) w dniu 14.06.2024 r. Zamawiający weryfikuje, że będzie to 5-ty dzień bieżącego cyklu produkcji jadłospisu – w tym dniu pacjent Y otrzyma pierwszy (z 38) zestaw posiłków. Zamawiający weryfikuje, że pacjent Y musi otrzymać posiłki przez 15 kolejnych dni (czyli do zakończenia bieżącego 19-dniowego cyklu produkcji menu), następnie przez cały kolejny 19-dniowy cykl oraz przez 4 dni z kolejnego cyklu. Podsumowując pacjent Y otrzyma posiłki (względem trwających cykli produkcji 19-dniowego menu) przez: 15 dni + 19 dni + 4 dni, co sumuje się do 38 dni (dwukrotne spożycie pełnego 19-dniowego menu) wymaganych przez protokół.

Pacjent X zakończy przyjmowanie posiłków (ostatni z 38 dni spożywania) w dniu 17.07.2024. Pacjent Y zakończy przyjmowanie posiłków (ostatni z 38 dni spożywania) w dniu 21.07.2024. W czasie spożywania posiłków przez pacjenta X i Y nie został włączony nowy pacjent. Zamawiający informuje Wykonawcę, że kolejny pacjent (Z) rozpocznie spożywanie posiłków 25.07.2024 (1.dzień /z 38 dni/ spożywania posiłków) – oznacza to, że w czasie od 22.07.2024 do 24.07.2024 żaden pacjent z eksperymentu nie spożywa posiłków (opisana wyżej możliwa przerwa w produkcji).

***„9 .Jadłospis będzie produkowany i dostępny w czterech zakresach energetycznych (jako modyfikacje jadłospisu podstawowego 1500 - 1800 kcal - polegające na zwiększeniu porcji w celu zwiększenia energetyczności), tak by w pełni pokryć zapotrzebowanie energetyczne pacjentów-uczestników eksperymentu o różnym zapotrzebowaniu. Zakresy to: A. 1500-1800 kcal, B. 1801-2100 kcal, C. 2101-2500 kcal, D. 2501-2800 kcal.”***

**a) To wszystko co wymienione powyżej w 4 kalorycznościach:?”**

W zależności od zapotrzebowania energetycznego danego pacjenta obliczonego przez lekarza-badacza pacjenci będą otrzymywać posiłki z jednego z czterech zakresów energetycznych: A, B, C, D.

***„6. Znakowanie/ etykietowanie przygotowanych posiłków - na opakowaniu (lub innym wyraźnym oznaczeniu) dostarczanych posiłków musi być umieszczony dokładny skład użytych produktów, gramatura, wartość energetyczna, zawartość głównych składników odżywczych, lista alergenów zawartych w danym posiłku, data produkcji, data przydatności do spożycia, informacje o sposobie przygotowania do spożycia. Posiłki poza zwyczajową nazwą (np. „śniadanie”) będą numerowane od ‘1’ do ‘5’ lub ‘4’ - w zależności od liczby posiłków na dany dzień.***

**a) Czy zamawiający dopuści oznaczenia posiłków na etykiecie hasłem: śniadanie, drugie śniadanie, obiad, podwieczorek, kolacja, zamiast symboli 1,2,3,4?**

Zgodnie z załącznikiem nr 3 – Opis przedmiotu zamówienia, Warunki realizacji zamówienia pkt 6: „Posiłki poza zwyczajową nazwą (np. „śniadanie”) będą numerowane od ‘1’ do ‘5’ lub ‘4’ - w zależności od liczby posiłków na dany dzień.”

Powyższe jasno wskazuje, że oznaczenie posiłku cyfrą (od ‘1’ do ‘5’ lub ‘4’) jest oznaczeniem dodatkowym, poza zwyczajową nazwą, która znajdzie się na etykiecie.

Ponadto zamawiający doprecyzowuje zapisy załącznika nr 3 - Formularz ofertowy z oświadczeniami, doprecyzowując zapisy w sekcji **OŚWIADCZENIA WYKONAWCY punkt 4 :**

JEST:

4.Oświadczam, że akceptuję Istotne postanowienia umowy określone w rozdziale XIII Zapytania ofertowego. Jednocześnie zobowiązuję się, w przypadku wyboru mojej oferty, do zawarcia umowy na określonych w niej przez Zamawiającego warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego

POWINNO BYĆ:

4.Oświadczam, że akceptuję wzór umowy załączony do Zapytania ofertowego. Jednocześnie zobowiązuję się, w przypadku wyboru mojej oferty, do zawarcia umowy na określonych w niej przez Zamawiającego warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

Warszawski Uniwersytet Medyczny, jako Zamawiający zawiadamia, że w związku z czasem potrzebnym potencjalnym wykonawcom na zapoznanie się z powyższymi informacjami, **dokonuje wydłużenia terminu składania ofert** do zapytania nr APP/482/ABM25/2024 opublikowanego pod linkiem: <https://pnitt.wum.edu.pl/zapytania>  
**do 19.07.2024 do godz.23.59**

Zatwierdził